

 **Ministerul Mediului**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi** |

 Nr

**Decizia etapei de încadrare**

Proiect

 Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. ORANGE ROMÂNIA S.A, cu sediul în București, Sectorul 1, Bulevardul Lascăr Catargiu, nr. 51-53, înregistrată la APM Mehedinţi cu nr. 3075 din 06.03.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi a Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările şi completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Mehedinţi decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de analiză tehnică din data de 01.08.2019 că proiectul “Dezvoltare reţea de telecomunicaţii electronice între localităţile Ştefan Odobleja (CR 0413), Livezile (CR 0290), Poroina Mare (CR 0752), Oreviţa Mare (CR 0477), Vînju Mare (CR 0039), judeţul Mehedinţi“ propus a fi amplasat în intravilanul şi extravilanul oraşului Vînju Mare şi comunelor Prunişor, Livezile, Poroina Mare, Rogova, localităţile Vînju Mare, Oreviţa Mare, Rogova, Livezile, Petriş, Izvoru Aneştilor, Ştefan Odobleja, Şipotu, Poroina Mare, judeţul Mehedinţi;

 - nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

 Justificarea prezentei decizii:

 I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

 1. Caracteristicile proiectului:

 a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13 lit. a) - “orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa nr.1 ale proiectelor prevăzute în anexa nr.1 sau în prezenta anexă,deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului” ;

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

 b) dimensiunea și concepția întregului proiect: prin acest proiect se urmăreşte realizarea conexiunii între releele existente printr-un cablu de fibră optică, soluţia optimă propusă fiind proiectarea traseului de fibră optică atât aerian cât şi subteran. Terenul pe care se va implementa proiectul are destinaţia de drumuri publice (judeţene, comunale, locale), reţele de utilităţi.

Lungimea totală a traseului de fibră optică proiectat este de 43790 m din care 40200 m aerian pe stâlpii existenţi aparţinând CEZ ROMÂNIA-Distribuţie Energie Oltenia S.A., 570 m aerian pe stâlpi noi de lemn şi 3020 m subteran, pe domeniul public al localităţilor.

Traseul de fibră optică proiectat este format din 6 secţiuni, după cum urmează:

 - Secţiunea -- 01 (CR\_0413--CR\_0290)

- subteran -- de la releul existent CR\_0413 (situat în extravilanul localităţii Ştefan Odobleja, comuna Livezile)-- în lungul drumului judeţean (DJ 606A), a drumului sătesc şi de exploatare până la primul stâlp de electricitate existent din intravilanul localităţii Ştefan Odobleja -- aproximativ 1300 m - traseul subteran traversează şi UAT Prunişor;

- aerian -- pe stâlpii de electricitate existenţi, aparţinând CEZ România - Distribuţie Energie Oltenia S.A. - în lungul drumurilor din intravilanul şi extravilanul localităţilor Ştefan Odobleja, Petriş şi Livezile - aproximativ 9000 m;

- aerian - pe stîlpii noi de lemn - în lugul drumului din intravilanul localităţii Livezile -- aproximativ 120 m;

- aerian -- pe stâlpii de electricitate existenţi, aparţinând CEZ România - Distribuţie Energie Oltenia S.A. în lungul drumului din intravilanul localităţii Livezile - aproximativ 600 m;

- subteran în lungul drumului din intravilanul localităţii Livezile -- aproximativ 120 m;

- traseul proiectat ajunge subteran la releul existent CR\_0290 - situat la marginea localităţii Livezile.

Pe acest traseu se va amplasa un stâlp nou din lemn ân extravilanul comunei Livezile, în vederea evitării stâlpului de medie tensiune care conţine echipamente electrice.

Lungimea totală a acestui traseu este de 11140m din care 1420 m - aerian (suport existent) , 9600 m aerian (suport existent) şi 120 m - aerian (suport nou).

- Secţiunea -- 02 (CR\_0290--J\_01\_ORO)

- subteran -- de la releul existent CR\_0290 (situat la marginaea localităţii Livezile, comuna Livezile)-- în lungul drumului sătesc până la primul stâlp de electricitate existent din intravilanul localităţii Ştefan Odobleja -- aproximativ 1300 m - traseul subteran traversează şi UAT Prunişor;

- aerian -- pe stâlpii de electricitate existenţi, aparţinând CEZ România - Distribuţie Energie Oltenia S.A. - în lungul drumurilor din intravilanul localităţii Livezile - aproximativ 100 m;

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

- aerian -- pe stâlpii de electricitate existenţi, aparţinând CEZ România - Distribuţie Energie Oltenia S.A. în lungul drumului din intravilanul localităţii Livezile - aproximativ 1400 m;

- aerian pe stâlpii noi din lemn în lungul drumului comunal din extravilanul localităţii Livezile - aproximativ 450 m;

- aerian -- pe stâlpii de electricitate existenţi, aparţinând CEZ România - Distribuţie Energie Oltenia S.A. în lungul culoarului reţelei electrice de medie tensiune din extravilanul localităţii Livezile -- aproximativ 100 m;

- traseul proiectat ajunge aerian la joncţiunea de derivaţie J\_01\_ORO, situată la marginea localităţii Livezile;

Lungimea totală a acestui traseu proiectat în Secţiunea 02 este de 2050 m, din care subteran 100m aerian pe suport nou - 450 m.

- Secţiunea -- 03 ( J\_01\_ORO --CR\_752)

- aerian -- de la joncţiunea de derivaţie J\_01\_ORO, situată la marginea localităţii Livezile, comuna Livezile -- în lungul culoarului reţelei electrice, traversând localităţile Şipotu şi Poroina Mare - comuna Poroina Mare - până la ultimul stâlp din localitatea Poroina Mare - aproximativ 9000 m;

- subteran -- în lungul drumului de exploatare - extravilan comuna Poroina Mare - aproximativ 1300 m;

- traseul proiectat ajunge subteran la releul existent CR\_0752, situat pe marginea localităţii Poroina Mare;

Lungimea totală a acestui traseu proiectat în Secţiunea 03 este de 10300 m, din care subteran 1300 m şi aerian pe suport existent - 9000 m.

- Secţiunea -- 04 ( J\_01\_ORO -- J\_02\_ORO )

- aerian -- de la joncţiunea de derivaţie J\_01\_ORO, situată la marginea localităţii Livezile, comuna Livezile -- în lungul culoarului reţelei electrice, traversând UAT Rogova şi Vânju Mare până la joncţiunea de derivaţie J\_02\_ORO, situată la marginea localităţii Vânju Mare - extravilan, comuna Vânju Mare - 11500 m.

Lungimea totală a acestui traseu proiectat în Secţiunea 04 este de 11500 m.

- Secţiunea -- 05 ( J\_02\_ORO -- CR\_0477 )

- aerian -- de la joncţiunea de derivaţie J\_02\_ORO, situată la marginea localităţii Vânju Mare -- în lungul culoarului reţelei electrice de medie tensiune - aproximativ 4900 m;

- subteran în lungul drumurilor de exploatare extravilan Oreviţa Mare -- aproximativ 200 m;

- traseul proiectat ajunge subteran la releul existent CR\_0477, situat la marginea localităţii Oreviţa Mare;

-Traseul proiectat necesită amplasarea a 2 stâlpi noi din lemn, unul pe marginea DC96 şi unul pe marginea drumului de exploatare ce permite accesul la releul CR\_0477, în extravilanul Vânju Mare.

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

Amplasarea noilor stâlpi este necesară pentru evitarea stâlpilor de medie tensiune care conţin echipamente electrice.

- Secţiunea -- 06 ( J\_02\_ORO -- CR\_0039 )

- aerian -- de la joncţiunea de derivaţie J\_02\_ORO, situată la marginea localităţii Vânju Mare -- în lungul culoarului reţelei electrice de medie tensiune, până la releul existent CR\_0039, situat la marginea localităţii Vânju Mare, traversând intravilanul localităţii Vânju Mare -- aproximativ 3700 m;

- Traseul proiectat necesită amplasarea unui stâlp nou din lemn, pe marginea drumului de exploatare, în extravilanul localităţii Vânju Mare.

Amplasarea noului stîlp este necesară pentru evitarea stâlpului de medie tensiune care conţine echipamente electrice.

Lungimea totală a acestui traseu proiectat în Secţiunea 06 este de 3700 m.

Lungimea totală a traseului proiectat în comunele Prunişor, Livezile, Poroina Mare, Rogova şi Vânju Mare este de - 43790 m.

 c) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.

 d)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei şi a biodivesităţii: se folosește pământul rezultat din săpătura ce se va efectua pentru realizarea gropilor necesare montării stâlpilor, folosit la umplerea gropilor pentru fixarea stâlpilor;

 e)cantitate și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- proiectul va genera deşeuri  fără caracter periculos  în etapa de execuţie, deşeuri din construcţii, săpătură, și deșeuri menajere, deşeuri rezultate din resturi de materii prime (resturi manşoane din cauciuc, polietilenă sau din carton bituminat, fibră optică,ţeavă de protecţie cablu, etc.) ;

f)poluarea și alte efecte negative:

* AER: pe perioada execuţiei lucrărilor de construcţii, sursele de poluare a aerului atmosferic sunt reprezentate de:
* lucrările de construire – generează emisii slabe de praf în atmosferă;
* utilajele/echipamentele cu care se execută lucrările prevazute prin proiect şi transportul materiilor prime – emisii specifice arderilor motoarelor cu combustie internă;
* pe perioada de funcţionare – nu este cazul.
* APĂ: pe perioada de construire a obiectivului de investiţii există posibilitatea apariţiei poluării accidentale datorită utilajelor/maşinilor prost întreţinute şi a lucrărilor ce se realizează.
* pe perioada de funcţionare – nu este cazul;
* SOL: în timpul perioadei de execuţie, solul ar putea fi poluat fie local, fie pe zone restrânse cu poluanţi de natura produselor petroliere sau uleiurilor minerale

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

provenite de la utilajele de execuţie,

* pe perioada de funcţionare – nu este cazul ;
* ZGOMOT:zgomotul și alte surse de disconfort pot apărea de la utilaje în timpul

 executării proiectului;

* în perioada de funcționare nu este cazul.

g)riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:   tehnologia nu prezintă risc de accidente majore. Datorită dimensiunilor proiectului nu se vor degaja cantități notabile de gaze cu efect de seră;

h)riscurile pentru sănătatea umană: la faza de implementare a proiectului nu sunt identificate riscuri pentru sănătatea umană.

2.Amplasarea proiectului:

* utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul pe care se va implementa proiectul este situat în intravilanul şi extravilanul oraşului Vânju Mare şi comunelor Prunişor, Livezile, Poroina Mare, Rogova, localităţile Vânju Mare, Oreviţa Mare, Rogova, Livezile, Petriş, Izvoru Aneştilor, Ştefan Odobleja, Şipotu, Poroina Mare -zonă drumuri publice (judeţene, comunale, locale), reţele de utilităţi – pentru acest proiect s-a obţinut avizul emis de Consiliul Judeţean Mehedinţi, conform punctului de vedere al reprezentantului Consiliului Judeţean Mehedinţi – punct de vedere transmis electronic la Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi în data de 26.03.2019;
* bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia –   proiectul va utiliza în cantităţi limitate - combustibili  pentru utilaje, pământ, piatră, nisip, etc. -în etapa de realizare a proiectului;
* capacitatea de absorbţie a mediului natural: nu este cazul;

1.zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

2.zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

3.zonele montane și forestiere: nu este cazul;

4.arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul pe care urmează să se realizeze proiectul se află situat în afara oricarei arii naturale protejate;

5.zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: nu este cazul;

6.zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

7.zonele cu o densitate mare a populației: lucrările se vor realiza pe porţiunea de intravilan în zone populate ;

8.peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: conform punctului de vedere nr.255/19.03.2019 al Direcţiei Judeţene pentru Cultură Mehedinţi - se va depune documentaţie specifică la această instituţie.

3.Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

* importanța și extinderea spațială a impactului: proiectul va avea impact local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție ;
* natura impactului:
* la faza de execuție sursele de poluare vor avea un impact minor asupra aerului din cauza emisiilor de particule în suspensie, rezultate din construcţii, emisii de poluanți specifici gazelor de eșapament rezultate de la utilajele cu care se vor executa operațiile și de la vehiculele pentru transportul materialelor,
* de asemenea la faza de execuție a proiectului, impactul asupra factorului de mediu sol/subsol şi apă - poate fi unul semnificativ dacă se produc poluări cu produse petroliere provenite de la utilaje, stocarea necontrolată a deșeurilor,a materiilor prime, etc;
* la implementarea proiectului sursele potențiale de zgomot sunt lucrările propriuzise de realizare a investitiei, transportul materialelor;
* natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;
* intensitatea şi complexitatea impactului –în faza de realizare a proiectului, impactul este scăzut în cazul în care se respectă toate condiţiile de realizare ale acestuia;
* probabilitatea impactului – redusă pe perioada de execuţie;
* debutul, durata, frecvenţa şi reversibilitatea preconizate ale impactului – durata aproximativă a implementării proiectului și implicit a impactului asupra mediului este evaluată la aproximativ 30 de zile;
* cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;
* posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se vor respecta condiţiile de realizare impuse prin prezentul act.

 II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

* proiectul nu intră sub incidenţa art.28 din O.U.G. nr.57/2007 privind regimul ariilor natural protejate, conservarea habitatelor natural, a florei şi faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr.49/2011, cu modificările şi completările ulterioare - conform punctului de vedere nr.287/07.03.2019, emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul Agenţiei pentru Protecţia Mediului

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

 Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

Mehedinţi – proiectul urmand a se realiza în afara oricarei arii naturale protejate.

 III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă – conform punctului de vedere al A.N.A.R. - A.B.A. Jiu, înregistrat la Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi cu nr.10770/29.07.2019 – NU este necesară elaborarea Studiului de Evaluare a Impactului asupra Corpurilor de Apă.

**Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea următoarelor condiții :**

**a). pentru factorul de mediu apă:**

-în perioada de execuţie a proiectului se va delimita foarte bine zona de lucru şi se

va evita ocuparea, suplimentarea sau lărgirea frontului de lucru în afara amplasamentului în vederea limitării riscului de poluare a solului;

- apa potabilă pentru muncitori va fi procurată din surse controlate iar grupurile sanitare vor fi asigurate de toalete ecologice;

-se vor regasi pe amplsament produse absorbante ce se vor folosi în cazul unor poluări accidentale;

**b). pentru factorul de mediu aer:**

-la implementarea proiectului se vor folosi utilaje periodic verificate tehnic, de generație recentă, dotate cu sisteme catalitice de reducere a poluanților;

-transportul de materiale se va face pe trasee optime;

-reducerea vitezei de circulației;

-măsuri pentru reducerea emisiilor de noxe toxice prin: menținerea utilajelor și mijloacelor de transport în stare tehnică corespunzătoare;

-pentru realizarea investiției se vor utiliza doar căile de acces existente iar transportul materialelor se va face respectându-se graficul de lucrări în sensul limitării traseului şi programului de lucru în scopul evitării creeării de disconfort de orice fel locuitorilor din zonă; nu se vor bloca caile de acces in zona cu materii prime/materiale/utilaje;

-depozitele de materii prime ce pot fi antrenate de vant se vor acoperi evitandu-se fenomenul de vantuire;

**c). pentru factorul de mediu sol:**

-în perioada de execuție a investiției pot apărea accidental poluări ale solului prin pierderea de carburanți, uleiuri/combustibili de la utilajele folosite, fapt pentru care se vor lua măsuri de asigurare a substanțelor absorbante pe amplasament; orice schimb de ulei/piese/reparaţii/spalarea utilajelor si autovehiculelor în incinta amplasamentului este interzisă – aceste operaţiuni – în cazul în care se impun- se vor realiza doar în locuri special amenajate la societăţile autorizate in acest sens;

**d)**.**pentru factorul de mediu zgomo**t:

-investiția se va realiza doar in timpul zilei fără a se creea disconfort fonic populației

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

 din zonă și cu respectarea programului de odihnă al acestora; se vor folosi doar căile de acces existente iar tonajul utilajelor se va adapta tipului de drum folosit;

**e). gospodărirea deșeurilor rezultate pe amplasament**:

-deşeurile menajere vor fi depozitate controlat, în locuri bine stabilite şi amenajate corespunzător prevederilor în vigoare şi a unei depozitări temporare în pubele destinate fiecărui tip de deşeu în parte;

-deşeurile menajere vor fi preluate de către o societate de salubritate locală, autorizată pentru activităţi precum colectarea, sortarea, transportul şi depozitarea deşeurilor menajere în locuri special amenajate;

-după executarea lucrărilor de investiţii zonele afectate vor fi renaturalizate; este

interzis să se abandoneze orice tip de deşeu (menajer şi din construcţie)/materie primă/deşeu de materie primă pe amplasament sau în vecinatatea acestuia după executarea lucrărilor.

 Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situaţia în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condiţiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligaţia de a notifica autoritatea competentă emitentă.

La finalizarea lucrărilor se va notifica Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi - în vederea verificarii realizarii proiectului în conformitate cu cerinţele legale şi cu condiţiile din prezentul act şi intocmirii procesului verbal de constatare a respectării tuturor condiţiilor impuse, proces-verbal care va face parte din procesul-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor.

Orice persoană care face parte din publicul interesat şi care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanţial, actele, deciziile ori omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

 Se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente şi orice organizaţie neguvernamentală care îndeplineşte condiţiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

 Actele sau omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanţă odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679

ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

 Înainte de a se adresa instanţei de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului au obligaţia să solicite autorităţii publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorităţii ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoştinţa publicului a deciziei.

 Autoritatea publică emitentă are obligaţia de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

 Procedura de soluţionare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită şi trebuie să fie echitabilă, rapidă şi corectă.

 Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi ale Legii nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

**Director Executiv,**

 **Dragoş Nicolae TARNIŢĂ**

 **Şef serviciu A.A.A., Şef birou C.F.M.,**

 **Marilena FAIER Liviu CĂPRESCU**

 **Întocmit , Întocmit,**

 **Amalia EPURAN Magda DUMBRĂVEANU**

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018,e-mail: office@apmmh.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)2016/679